



## Induline DW-660 WF

Revêtement aqueux monoproduit, pour mise en oeuvre en système VACUMAT®.



Couleur	Disponibilité	
	Nombre/palette	1
	<b>Taille / Quantité</b>	<b>1000 l</b>
	Type de conditionnement	Conteneur en plastique
	Clé de fermeture	61
	<b>Art. n°</b>	
blanc (RAL 9016)	3897	■

**Consommation** 100 - 120 g/m<sup>2</sup> par opération en au moins 2 opérations



### Domaines d'application



- Bois à l'intérieur et à l'extérieur
- Bois tendre, en particulier le bois de pin et d'épicéa
- Eléments de construction en bois sans stabilité dimensionnelle ou de stabilité dimensionnelle limitée
- Fabrication industrielle de série (VACUMAT®)
- Fond et finition
- Produit réservé à l'usage des professionnels

### Propriétés



- 3en1: primaire isolant, revêtement intermédiaire et final
- Bon rendu
- Séchage rapide
- Rapidement résistant au blocage
- Perméable à la diffusion de vapeur d'eau
- Résiste aux intempéries, régule l'humidité
- Sans biocide de protection du bois ou de conservation du film

### Caractéristiques techniques

Liant	Émulsion d'acrylate
Densité (20°C)	Env. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Temps d'écoulement en secondes (20° C, DIN 4)	35-45
Odeur	Caractéristique
Degré de brillance	Brillant soyeux

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

### Produits du système

- **Induline SW-900\* (3776)**
- **Induline SW-900 IT\* (3781)**
- **Induline SW-910 (3777)**
- **Aqua EAD-67/ms Couche finale opaque (3042)**

\* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.  
Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

### Préparation du travail

- **Exigences du support**  
Le support doit être propre, sec, exempt de graisse, de poussière, de toutes substances polluantes, et avoir été préparé dans les règles de l'art.

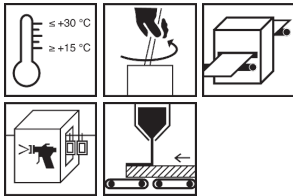


Éléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée ou sans stabilité dimensionnelle: Humidité du bois max. 18%.

■ **Traitement préliminaire**

Si nécessaire, imprégner les bois non résistants avec un agent protecteur\* (\* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage. Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!). Observer la fiche "BFS" n°18 "Revêtement sur bois et dérivés du bois à l'extérieur".

**Mise en oeuvre**



■ **Directives**

Température du matériau, de l'environnement et du substrat min. +15 °C à max. +30 °C.  
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +15 °C à max. +30 °C.

Bien brasser, également pendant la mise en œuvre et après les pauses.  
Appliquer la deuxième couche après séchage.  
Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

**Applications**



Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.

Veiller à une bonne aération / ventilation.

Ne pas travailler en plein soleil.

Avec un système de revêtement aqueux subsiste toujours un risque de décolorations dues aux composants du bois.

Une trop forte dilution du produit, une humidité du bois trop élevée ou le non-respect du schéma d'application préconisé, des quantités appliquées et des durées de séchage peuvent entraver l'effet isolant du produit.

■ **Séchage**

Hors poussière : après env. 1 heure

Recouvrable : après env. 4 heures

Empilable : après environ 24 heures

Valeurs pratiques à 23 °C et 50 % d'humidité relative.

Recouvrable en cas de séchage forcé : selon l'installation après env. 20 minutes / avant l'emballage, la pièce doit être refroidie à < 25 °C.

Une température basse, une faible circulation d'air et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

■ **Dilution**

Prêt à utiliser

**Remarques**

Le produit ne convient pas à la teinture décentralisée avec le système de pâte pigmentaire Remmers Aqua. Sur bois de mélèze raboté et bois de résineux particulièrement riche en résine, tout particulièrement en présence de nœuds, coupe sur dosse, zones de bois tardif riche en résine, une adhérence réduite est possible, susceptible d'entraîner une altération de l'application par les intempéries. Compter avec des intervalles d'entretien plus courts / des rénovations plus fréquentes. Dans ce cas, la seule possibilité est de prépatiner ou de procéder à un ponçage très grossier (grain 80) du bois. Pour ce bois (brut de sciage), compter avec des intervalles beaucoup plus longs entre deux entretiens / rénovations.

**Outils / nettoyage**

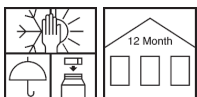


VACUMAT®, installations de pulvérisation et de coulée

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation, avec de l'eau ou avec le Nettoyant concentré Aqua RK-898.

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

**Stockage / Conservation**



Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

**Sécurité / réglementation**

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

**Élimination**

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

**Ordonnance sur les produits biocides**

Contient un produit biocide (agent de conservation au stockage) avec les agents biocides CMIT/MIT (3:1) pour protéger le contenu du conteneur contre une détérioration par des organismes microbiens (bactéries, levure etc.). Respecter impérativement les instructions de traitement!



Teneur en COV selon directive  
Decopaint (2004/42/EG)

Limite européenne pour ce produit (cat. A/d): max. 130 g/l (2010).  
Ce produit contient < 130 g/l COV.

VOC	
Kat.	A/d
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouvel exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.